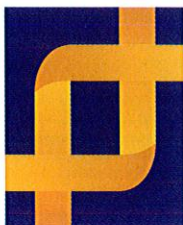


POLISH ACADEMY OF SCIENCES



INSTITUTE OF BIOORGANIC CHEMISTRY

Noskowskiego Str. 12/14, 61-704 Poznań, Poland
tel.: +48-61 operator 852 85 03, sekretariat 852 89 19
fax: +48-61 852 05 32, e-mail: ibch@ibch.poznan.pl
identifikator 000849327

Poznań, 09 Feb 2012r.

NOTIFICATION

Re: terms of reference for the open tender proceedings No. PN 313/12 of a lower value than the amount specified in the regulations issued under Article 11. 8 of the Public Procurement Law for delivery of a Plant Growth Chamber to a room located in the building at ul. Piotrowo 2 in Poznań, together with equipment, installation and commissioning, in accordance with the requirements of the Contracting Party set out in details in the Terms of Reference regarding the object of procurement, contained in Section IV of the Terms of Reference (SIWZ)

Contractor has asked the question as follows:

Question 1:

Will the Contracting Party allow a device with an internal chamber made of stainless steel powder coated in white?

Answer 1:

Yes

Question 2:

Will the Contracting Party allow a device with the total shelf surface area of 1.05 m²?

Answer 2:

No

Question 3:

Will the Contracting Party allow a device with no LED lighting but with fluorescent lamps with maximum light intensity of 500 $\mu\text{mol}/\text{m}^2\text{S}$ over each shelf?

Answer 3:

No

Question 4:

Will the Contracting Party allow a device with temperature control within the range from +4°C to +40°C when the lights are off?

Answer 4:

Yes

DIRECTOR
of the Institute of Bioorganic Chemistry
Polish Academy of Sciences


Prof. Dr. Marek Figlerowicz

POLSKA AKADEMIA NAUK



INSTYTUT CHEMII BIOORGANICZNEJ
ul. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań
tel.: centrala 61 852 85 03, sekretariat 61 852 89 19
fax: 61 852 05 32, e-mail: ibch@ibch.poznan.pl
REGON 000849327
NIP 777-00-02-062

Poznań, 09 luty 2012r.

Z a w i a d o m i e n i e

Dotyczy: specyfikacji istotnych warunków zamówienia do przetargu nieograniczonego nr PN 313/12 o wartości mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art.11 ust.8 pzp dostawę komory do hodowli roślin do wskazanego przez Zamawiającego pomieszczenia tzn. do pomieszczenia znajdującego w budynku przy ul. Piotrowo 2 w Poznaniu, wraz z wyposażeniem, instalacją i uruchomieniem, zgodnie z wymaganiami Zamawiającego określonymi szczegółowo w Specyfikacji Technicznej przedmiotu zamówienia, zawartej w części IV SIWZ.

Wykonawca zadał pytanie następującej treści:

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z komorą wewnętrzną ze stali nierdzewnej malowanej proszkowo na biało?

Odpowiedź 1:

TAK

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z łączną powierzchnią półek 1,05 m²?

Odpowiedź 2:

NIE

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez oświetlenia LED, a ze świetlówkami z maksymalną intensywnością 500 $\mu\text{mol}/\text{m}^2\text{S}$ -1, nad każdą półką?

Odpowiedź 3:

NIE

Pytanie nr 4:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z kontrolą temperatury w zakresie od +4°C do +40°C przy wyłączonym oświetleniu?

Odpowiedź 4:

TAK

DYREKTOR
Instytutu Chemii Bioorganicznej
Polskiej Akademii Nauk


prof. dr hab. Marek Figlerowicz